



Model	YPE 2500I	YPE 3000I	YPE 2500II	YPE 3000II	YPE 3000III
Drum Diameter (mm)	800	800	800	800	800
Quantity of Roller	1	1	2	2	3
Max Ironing width (mm)	2500	3000	2500	3000	3000
Electric heater power (Kw)	27	31.5	54	63	100
Ironing Speed (m/min)	0 - 8	0 - 8	0 - 18	0 - 18	0 - 32
Temperature of Roller Surface (°C)	200	200	200	200	200
Motor Power (Kw)	0.75	0.75	1.5	1.5	2.2
Power (V)	380V Three - Phase four wires	380V Three - Phase four wires	380V Three - Phase four wires	380V Three - Phase four wires	380V Three - Phase four wires
Overall dimension (L*W*H mm)	3750 x 1350 x 1360	4250 x 1350 x 1360	3750 x 2300 x 1360	4250 x 2300 x 1360	4600 x 3250 x 1360
overall weight (kg)	1560	1650	3100	3300	4500

Features

- This machine has been designed to be flexible to upgrade or expansion when needed.
- Upgrading from single roller ironer to double rollers or triple roller ironers can be easily done at site. Ironing roller with 800 mm in diameter, well-guided feeding design. The fabrics will be in a good contact with more than 75% of the roller surface. thus giving good ironing result.
- The main rollers are made of 304 stainless steel. While the small rollers are galvanized and rust proofed meanwhile it is durable and rust proofing surface treatment.
- Rollers are driven by gear and chain. Thus the operation is smooth, low noise and steady. With inverter, the ironing speed can be easily adjusted.
- Safty equipment is installed in this machine in order to prevent any accident when feeding fabric to machine.
- This machine is suitable for hotel, hospital, school, and Laundry factory.
- No need boiler, easy to install and low maintenance cost.

คุณสมบัติ

- เครื่องรีดรุ่นนี้ถูกออกแบบมาเพื่อให้ง่ายสำหรับการเพิ่มจำนวนลูกกลิ้ง โดยการเพิ่มจำนวนลูกกลิ้งจากเครื่องรีดหนึ่งลูกกลิ้งเป็น สองลูกกลิ้ง หรือ สามลูกกลิ้งสามารถประกอบได้ในสถานที่ติดตั้งเครื่องจักร โดยไม่ต้องยกกลับมาที่โรงงานอีก เส้นผ่านศูนย์กลางลูกกลิ้งกว้าง 800 มม. มีระบบการป้อนผ้าที่ดี โดยผ้าจะสัมผัสกับผิวหน้าของลูกกลิ้งกว่า 75 เปอร์เซ็นต์ ทำให้ผลลัพธ์ของการรีดดีเยี่ยม
- ลูกกลิ้งหลักทำจากสแตนเลสเบอร์ 304 โดยลูกกลิ้งอื่น ๆ ทำจากเหล็กชุบที่ผ่านการตรวจเช็คอย่างดีว่าไม่เป็นสนิม เครื่องรีด จึงทนทานและไม่เป็นสนิม
- ใช้อินเวอร์เตอร์, ระบบเกียร์ทด และ โซนในการเดินเครื่อง ทำให้เครื่องเดินเรียบ เย็น และ คงที่สามารถ ปรับระดับความเร็วได้ ตามต้องการ
- ติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินเครื่องจะหยุดทำงานทันที ป้องกันไม่ให้มือของผู้ใช้เข้าไปติดในเครื่องรีด
- เหมาะสำหรับ โรงแรม โรงพยาบาล โรงเรียน และ โรงซักผ้าทั่วไป
- ไม่ต้องใช้ บอยเลอร์ ติดตั้งง่าย ค่าบำรุงรักษาต่ำ